

Micro-ondes Coffre Safe Spill Coup de snack Coupe réutilisable Baby Coupe de collation de silicone incassable avec couvercle

Description du produit

Caractéristiques

Nom du produit	Coupe de collation en silicone, Coupe de bébé
Matériel	Silicone à 100% de qualité alimentaire, sans bisphénol A
Couleur	Couleur commune rouge, bleu et amplificateur; Vert ou coutume
dimension	15 * 9.2 * 9.7cm, 178g / PC
Moq	50 pcs
Caractéristiques	1) lumière, confortable et amplificateur; Doux, sûr, antimicrobien, non-BPA, antifouling, de sorte qu'ils n'absorbent pas d'eau ni de nourriture; 2) peut supporter des températures élevées de 200 ° C, peut souvent être stérilisé par des bavoirs en silicone à ébullition bébé; 3) couplage réglable & &; La conception de collectionneur de poussière, de grandes conception de poche gauche facilite la propreté; 4) Convient aux enfants de 6 mois à 6 ans;
Logo	Custom (écran en soie, flottant, concave)
remplissage	Sacs en plastique ordinaires, ou sacs à écouteurs personnalisés, boîtes-cadeaux
utiliser	Proof: secouer, hochet et jeter et les collations restent toujours à l'intérieur, grande tasse de tasse tenant la poignée sans technologie de prise de glissement; Paiement de l'esprit: couvercle anti-poussière pour rester indésirable «Thing», le couvercle serré et ajusté, empêche toute poussière, saleté, sable ou herbe d'entrer dans la collation de bébé; Pratique: snacks faciles, rapides et amusants sur le go, très simple à nettoyer, de nettoyer et de rincer facilement des produits à l'eau chaude ou au lave-vaisselle.

Image de produit

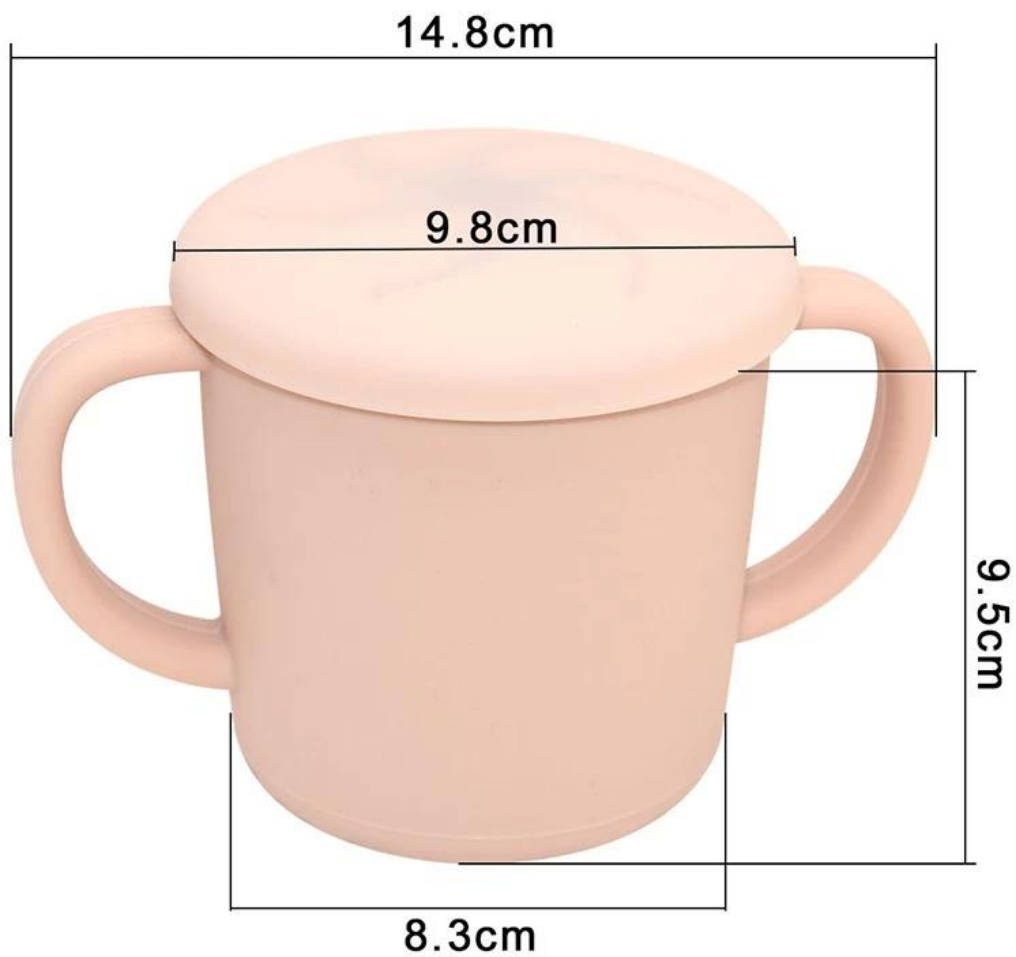






Weight :169g

Capacity :40ml









square smily silicone placemat



car silicone placemat



snail silicone placemat



Silicone Grip Dish Placemat



oval smily silicone placemat



silicone baby bib+baby spoon



7 cup
baby food storage container



9 cup
baby food storage container



10 cup
baby food storage container

certificat

SGS, FDA, LFGB approuvé

GUANGZHOU RUI-HE SILICONE SCIENTIFIC TECHNOLOGY CO.,LTD.
 168,FENGSHEN ROAD, XIUQUAN STREET,HUADU DISTRICT,GUANGZHOU CITY,GUANGDONG
 PROVINCE
 CHINA

The following sample(s) was/were submitted and identified on behalf of the clients as : Silicone Rubber

SGS Job No. : CP17-010040 - GZ
 Model No. : 5011
 Client Ref. Info. : SEE REMARK
 Date of Sample Received : 08 Mar 2017
 Testing Period : 08 Mar 2017 - 14 Mar 2017
 Test Requested : Selected test(s) as requested by client.
 Test Method : Please refer to next page(s).
 Test Results : Please refer to next page(s).

Result Summary :

Test Requested	Conclusion
FDA 21 CFR 177.2600-Total extractive residues	PASS

Conclusion : The tested parameters comply with the requirement stated in Food and Drug Administration Regulations.

Signed for and on behalf of
 SGS-CSTC Standards Technical Services Co., Ltd. Guangzhou Branch

Alpher Qiu
 Approved Signatory



Unless otherwise agreed in writing, this document is issued by the Company subject to its General Conditions of Service printed overleaf, available on request or accessible at <http://www.sgs.com/en/terms-and-conditions.aspx> and, for electronic format documents, subject to Terms and Conditions for Electronic Documents at <http://www.sgs.com/en/terms-and-conditions/terms-and-conditions.aspx>. Attention is drawn to the limitation of liability, indemnification and jurisdiction issues defined therein. Any holder of this document is advised that information contained herein reflects the Company's findings at the time of its intervention only and within the limits of Client's instructions, if any. The Company's sole responsibility is to its Client and this document does not exonerate parties to a transaction from assuming all their rights and obligations under the transaction documents. This document cannot be reproduced, copied, in full, without prior written approval of the Company. Any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this document is unlawful and offenders may be prosecuted to the fullest extent of the law. Unless otherwise stated the results shown in this test report refer only to the sample(s) tested.

Attention: To check the authenticity of testing inspection report & certificates, please contact us at telephone: (86-755)83071443, or email: CN.Discuss@sgs.com

SGS-CSTC (Guangzhou) Standards Technical Services Co., Ltd.
 Guangzhou Branch Inspection & Testing Laboratory
 168Fengshen Road, Xiuquan Street, Huadu District, Guangzhou City, Guangdong Province, China
 中国·广州·经济技术开发区科学城科韵路168号 邮编: 510663 | (86-20)8215655 | (86-20)82075113 | www.sgsgroup.com.cn
 中国·广州·经济技术开发区科学城科韵路168号 邮编: 510663 | (86-20)8215655 | (86-20)82075113 | sgschina@sgs.com



Test Report

No. CANHG1210924101

Date: 20 Aug 2012

Page 1 of 6

SHENZHEN BENHAIDA RUBBER&PLASTIC PRODUCTS CO., LIMITED
RM.307, JINDU BUILDING, BANXUEGANG BLVD, BANTIAN, LONGGANG DISTRICT, SHENZHEN 518129,
CHINA

The following sample(s) was/were submitted and identified on behalf of the clients as : silicone stamp

SGS Job No. : GZHG1208023658CW - GZ
Tested Sample Info. : Style/ Item No.: BHD-Y141.1
Client Ref. Info. : Style/ Item No.: BHD-Y141.2
Date of Sample Received : 13 Aug 2012
Testing Period : 13 Aug 2012 - 20 Aug 2012
Test Requested : Selected test(s) as requested by client.
Test Method : Please refer to next page(s).
Test Results : Please refer to next page(s).

Result Summary :

Test Requested	Conclusion
German Food, Articles of Daily Use and Feed Code of September 1, 2005 (LFGB), Section 30 with amendments and BfR recommendation –Extractable components	PASS
German Food, Articles of Daily Use and Feed Code of September 1, 2005 (LFGB), Section 30 with amendments–Peroxide value	PASS
German Food, Articles of Daily Use and Feed Code of September 1, 2005 (LFGB) with amendments, Section 31-Sensorial examination odour and taste test	PASS
German Food, Articles of Daily Use and Feed Code of September 1, 2005 (LFGB), Section 30 with amendments, European Commission Regulation (EU) No 10/2011 with amendments and BfR recommendation–Lead and Cadmium	PASS
German Food, Articles of Daily Use and Feed Code of September 1, 2005 (LFGB), Section 30 with amendments and BfR recommendation–Volatile organic matter (VOM)	PASS
German Food, Articles of Daily Use and Feed Code of September 1, 2005 (LFGB), Section 30 with amendments and BfR recommendation–Organotin content	PASS

Conclusion : When tested as specified, the tested parameters comply with the requirements stating under German Food, Articles of Daily Use and Feed Code of September 1, 2005(LFGB) with amendments, Section 30 & 31, and Regulation (EC) No 1935/2004 of the European Parliament and of the Council of 27 October 2004.

This document is issued by the Company subject to its general conditions of service printed hereon, available on request or accessible at http://www.sgs.com/terms_and_conditions.htm and/or electronic format documents, subject to Terms and Conditions for Electronic Documents at www.sgs.com/terms_e-documents.htm. Attention is drawn to the limitation of liability, jurisdiction and dispute resolution therein. Any holder of this document is advised that information contained hereon reflects the Company's findings at the time of the test and is not within the limits of Client's instructions, if any. The Company's sole responsibility is to its Client and this document does not constitute parties to a transaction nor absolve any party of its legal rights and obligations under the transaction documents. This document cannot be reproduced except in full, without prior written approval of the Company. Any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this document is unlawful and offenders may be prosecuted to the fullest extent of the law. See also www.sgs.com/terms. The results shown in this test report refer only to the sample(s) tested.



SGS (Shenzhen) Service Co., Ltd. 19 Kechuang East Road, Puhua Science & Technology Development District, Guangzhou, China 510663 | (86-20) 62155555 | (86-20) 82075113 | www.cn.sgs.com
中国·广州·经济技术开发区科学城科珠路106号 邮编: 510663 | (86-20) 62155555 | (86-20) 82075113 | sgs.china@sgs.com

Member of the SGS Group (SGS SA)

Emballage et expédition

goûter	disponible
Exemple de délai de livraison	3 ~ 7 jours
paquet	1) Intérieur: Sac Plein Opp 2) à l'extérieur: sur le carton 3) L'emballage peut être personnalisé

Mode de livraison	1) par courrier, tel que DHL, UPS, FedEx et ainsi de suite 2) en face de la mer. Vous pouvez utiliser votre propre agent de livraison. Cependant, si vous avez besoin de notre aide, nous pouvons vous fournir une entreprise de transport fiable. 3) à travers l'air
Préparation de la production heure	CONFIRM Commande après 5-20 jours (basé sur la quantité)

Informations sur la société

Amplificateur de caoutchouc de Shenzhen Benhaida; Produits plastiques Co., Ltd., dans le domaine des ustensiles de cuisine en silicone et en plastique de plus de 7 ans d'expérience en entreprise.

Nous sommes un fabricant et un fournisseur de premier plan, spécialisés dans la production de divers types de batterie de cuisine en silicone, nous avons passé la société de contrôle mondiale de la société d'inspection de la société, 100% de matières en caoutchouc en silicone de qualité alimentaire, aucun site de vérification de la garantie BPA.

Notre avantage:

* Nous avons vérifié le site par la principale société d'inspection au monde SGS, matériau en caoutchouc de silicone à 100% de qualité alimentaire;

* Nous sommes le fabricant d'origine, disposons de leurs propres usines, de moules existants et d'amplificateurs; Stocks actuels, prix compétitifs de l'approvisionnement en usine et des amplificateurs; haute qualité;

* Nous acceptons la conception OEM / OEM, le logo de la marque personnalisé sur les produits et l'emballage, les emballages personnalisés, tels que la boîte-cadeau, la bande de manche de couleur, la brochure de produit, l'étiquette de code à barres de l'UPC, étiquette FNSKU.

* Nous avons une vaste expérience dans l'expédition Amazon FBA, peut être expédiée directement à Amazon Store depuis l'air et la mer, la porte à porte, peut aider les taxes et les frais prépayés.

Nous contacter

Vous êtes invité à visiter notre site Web pour trouver plus d'articles de silicium chaud

Amplificateur en caoutchouc de Shenzhen Benhaida; Produits plastiques Co., Ltd.

Site Web: www.benhaida.cn

Dernière application: + 86-15818564213

E-mail: Maggie Cheung (at) .com benhaida

Skype: Maggie4272

Nous avons passé la principale entreprise d'inspection au monde à tester la scène